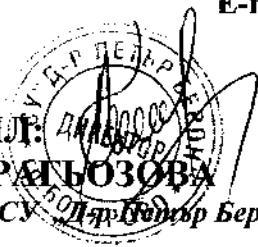


СУ „Д-р Петър Берон“, гр.Болярово, общ.Болярово, обл.Ямбол

8720, ул.“Васил Левски“ № 8а, тел.: 04741/60-96

E-mail: info-2821519@edu.mon.bg

УТВЪРДИЛ:
ДОРА КАРАГЪЗОВА
Директор на СУ „Д-р Петър Берон“
гр. Болярово



ПЛАН ЗА ЗАЩИТА ПРИ БЕДСТВИЯ НА ПРЕБИВАВАЩИТЕ

**ОБЕКТ: СУ „Д-р Петър Берон“
гр. Болярово**

СЪДЪРЖАНИЕ НА ПЛАНА:

- I. Рискове за обекта, съгласно общинския план за защита при бедствия.
- II. Мерки за защита на пребиваващите в обекта.
- III. Разпределението на задълженията и отговорните лица за изпълнение на предвидените мерки.
- IV. Средствата и ресурсите, необходими за изпълнение на предвидените мерки.
- V. Времето за готовност за реагиране на лицата по т.3.
- VI. Начина на взаимодействие със съставните части на единната спасителна система.

Планът за защита при бедствия на СУ „Д-р Петър Берон“ – гр. Болярово е разработен на основание чл.36, ал.1 от Закона за защита при бедствия.

Планираните мерки за защита при бедствия на персонала и учениците в училище се базират на прогнозирането на възможните рискови фактори за обекта и последиците от тях. Те са резултат от анализа на: географското разположение на училището; изградената инфраструктура; състоянието на комуникациите и реалните възможности за действие на ръководството и персонала при бедствия или извънредни ситуации

Характеристика на учебното заведение:

СУ „Д-р Петър Берон“ – гр. Болярово е учебно заведение в системата на Народната просвета, в което се обучават ученици от 1 до 12 клас, разпределени в класове като следва:

СУ „Д-р Петър Берон“ е учебно заведение, в което се обучават ученици от 1 до 12 клас, разпределени в класове като следва: 1 клас – 1 паралелка, 2 клас – 1 паралелка, 3 клас – 1 паралелка, 4 клас – 1 паралелка, 5 клас- 1 паралелка, 6 клас – 1 паралелка, 7 клас – 1 паралелка, 8 клас – 1 паралелка, 9 клас – 1 паралелка, 10 клас – 1 паралелка, 11 клас – 1 паралелка, 12 клас – 1 паралелка. Учебният процес е организиран на една смяна с целодневна организация на учебния ден. Групите за целодневно обучение са 2- 1 за начален етап/ 1 – 4 клас/ и 1 за прогимназиален етап ./ 5-7 клас/.

Дейността в училището е учебно – възпитателна. **Видът на учебното заведение не предполага учебно – производствена дейност.** Последната се осъществява само в случаите на ремонт по инициатива на ръководството на училището, финансиращ орган или по време на аварийни ситуации. Режим на работа е седмичен от понеделник до петък, включително.

Брой пребиваващи в сградата: 189, от които 158 ученици и 31 персонал (педагогически 21 и непедagogически 10).

Разпределение на помещения на учебната сграда:

Приземен етаж-складови помещения

1 етаж(нова сграда) - 2 класни стаи, кабинет на зам, директор, стая на охраната, тоалетни, училищен стол, павилион, хранилище по Биология, склад-домакин и лекарски кабинет.

2 етаж (нова сграда) – 4 класни стаи, учителска стая, хранилище по история и география, учителска тоалетна и ученическа тоалетна.

3 етаж (нова сграда) – 1 компютърен кабинет, 3 класни стаи на ГЦОУД, хранилище по природни науки, хранилище по български език и чужди езици, тоалетни, стая –архив.

1 етаж(стара сграда) – кабинет на директора, 4 класни стаи на 1-4 клас, ресурсен кабинет.

2 етаж (стара сграда) – библиотека, счетоводство, 3 класни стаи, стая за педагогически съвети.

Разпределение на помещенията във физкултурния салон:

1 етаж – физкултурен салон, 2 съблекални, 3 складови помещения, 2 тоалетни, стая а на учителя по ФВС със санитарен възел.

Местоположение:

Сградата на СУ „Д-р Петър Берон“ – гр. Болярово се намира в центъра на гр. Болярово. Граничи с улиците “Васил Левски“, “Девети Септември” и “Максим Горки”. По трите улици се движат МПС. Улица ” Девети Септември ” е натоварен в града с действащ автобусен възел. Намиращи се в близост до училището сгради са: на север жилищни блокове и автогара, на запад мултифункционална спортна площадка и жилищна сграда, в останалите посоки се намират жилищни блокове и еднофамилни къщи.

I. Рискове за обекта, съгласно общинския план за защита при бедствия:

Местоположението на училището и спецификата на сградата обуславят и евентуалните опасности, които могат да застрашат пребиваващите в сградата. Най-вероятните бедствия, които могат да засегнат училището са земетресение, пожар, обилни снеговалежи, бури и залежавания. На територията на гр. Болярово могат да възникнат следните бедствия:

1. Земетресение

Голяма част от Ямболски регион се намира под влиянието на т.н. Горнотракийски разлом със силното земетръсно огнище около град Чирпан (Последното разрушително земетресение е през 1928 г. с интензивност IX степен). При внезапно събуждане на това огнище, силата на земния трясък в по-голямата част от Ямболския регион ще бъде почувствана в границите на VII – VIII степен по 12-степенната скала на Медведев-Шпонхойер-Карник. В съседство с училището няма обекти, които биха предизвикали вторични поражения върху сградата и пребиваващите в нея.

2. Обилни снеговалежи, бури и залежавания

През зимния период климатичните условия в Община Ямбол се характеризират със следните особености: зачестяват нахлуванията на студен въздух от североизток, настъпват резки промени в температурата и се създават условия за образуване на снежна покривка и обледявания. Първата снежна покривка се появява най-рано по средата на ноември, като не се задържа дълго поради затоплянията в този период. По-обилни снеговалежи се наблюдават в периода декември – февруари, а най-късната снежна покривка е в края на март. В резултат от тези климатични особености на територията на областта се създават условия за снегонавявания и поледици, които могат да затруднят придвижването на ученици и преподаватели.

В резултат от снегонавяванията и обледяванията могат да възникват аварии в електропреносната мрежа и електроснабдяването, което да затрудни учебния процес.

3. Пожари

Пожарите в сгради с масово пребиваване на хора се причиняват основно от човешка дейност – неспазване на технически мерки за безопасност и неизправни технически съоръжения, работещи без контрол отоплителни уреди, палене на открит огън и по-рядко от природни явления – мълнии.

Възникване на пожар в района на обекта е възможно при:

- късо съединение в ел.инсталацията на сградата;
- аварии в електрическите уреди, при непозволено използване на
- нагревателни уреди или открит огън;
- аварии в електропреносната мрежа;

Пожар може да се получи и в резултат на термично въздействие от високата температура, отделена при пожари, протичащи извън територията на обекта, но в опасна близост до него.

Основна опасност при евентуално възникване на пожар представляват секторите съдържащи леснозапалими и пожароопасни материали.

Възможно е възникване на пожар вследствие на повреда в главното ел. табло, което се намира на I етаж на основната сграда.

Пожари могат да възникнат в учебните помещения, котелното помещение и други. Причините могат да бъдат от умишлен или обективен характер. Възможно е допълнително усложняване на обстановката, поради отделяне на някои токсични вещества при горене на ламперииите и други синтетични материали. В паровокотелното помещение при някои специфични случаи може да възникне взрив.

4. Гръмотевични бури и мълнии

Всяка година най – често през пролетно – летния сезон се разразяват гръмотевични бури с мълнии и градушки, които причиняват значителни материални щети, а понякога и човешки жертви. Въпреки че в днешно време има начини за защита от това природно явление, за хората, които работят на открито, има риск. Мълният е природно явление, при което се отделя голямо количество енергия. Ежедневно в света се образуват около 10 милиона мълнии, или над 100 в секунда. Енергията, отделена от една мълния, може да бъде повече от 100 kW, а температурата ѝ достига до 30 000 градуса целзий. Налягането на въздуха в околностите на мълният може да достигне до 100 бара. Средният ток на една мълния е 30 kA, а при някои случаи надвишава 200 kA. Електрическият потенциал между облака и земята по време на природното явление може да надвиши 100 млн. волта. Мълниите причиняват инциденти и смъртни случаи на хора и животни, пожари, икономически и материални загуби, разрушения и щети. Не е необходимо една мълния да падне върху сграда, за да има поражения. Дори едно попадение на 2 км от сградата може да причини щети. Защитата от мълнии се осъществява чрез мълниезащитна уредба.

5. Биологично замърсяване

Биологичното замърсяване е внасяне в дадена среда на нови, нехарактерни за нея биологични видове. Замърсяването може да бъде предизвикано от естествени (природни) или антропогенни (дължащи се на човешката дейност) фактори. Например:

- епидемии от инфекциозни заболявания;
- пренасяне на екзотични инфекции – жълта треска, свински грип, птичи грип, холера и т.н.;
- използване на биологични агенти с терористична цел.

6. Наводнение

В землището на община Болярово съществува язовир Малко Шарково, който се оттича чрез река Поповска и минава през гр.Болярово. До сега не е имало случай на наводнение, приливане на реката и не е създавано препятствие за невъзможност на провеждане на учебните занятия.

7. Терористични актове, включително с употреба на оръжия за масово унищожаване

Тероризмът е организирана или индивидуална дейност за нанасяне на телесни повреди, за прилагане на насилие и задържане на хора, отвлечане на моторни превозни средства или оказване на психологически натиск чрез заплахата с насилие с цел удовлетворяване на конкретни политически искания и най-вече отслабване и дестабилизиране на съществуващото държавно управление.

8. Ядрена или радиационна авария, инцидент с източник на йонизиращи лъчения

Радиационна авария е всяко непланирано събитие (включително грешка при експлоатацията, излизане от строя на устройство или съоръжение или друг инцидент с източници на йонизиращи лъчения), в резултат на което последствията не могат да се пренебрегнат от гледна точка на защитата или безопасността и което може да доведе до потенциално облъчване. При сложна обстановка от възникнала авария в АЕЦ цялата дейност по защитата на населението се провежда под ръководството на Общинския щаб за изпълнение на общинския план за защита при бедствия. Общината се привежда към условия за работа и живот при повишена радиация, като се вземат оптимални решения с цел намаляване до минималното възможно разумно ниво на облъчване на населението.

II. Мерки за защита на пребиваващите в обекта.

1. Мерки за защита на учениците при земетресение:

Действията за защита на пребиваващите се определят в зависимост от силата на труса. Важен момент е първоначалното преодоляване на стреса и овладяване на учениците от учителите. Учителите насочват учениците към най-безопасните места – отдалечават се от външните стени и заемат места под масите, чиновете, застават плътно до вътрешните стени. След преминаване на труса /около 60 сек./, ръководството на училището извършва следното:

- Организира наблюдение за уточняване на обстановката в училището - пострадали, пропуквания, разрушения, пожари, повреди по комунално-енергийната система и др. и определя пътищата за извеждане на учениците;
- Организира извеждането на учениците веднага след първия трясък /след около 60 сек/ на определеното място – в двора на училището, на разстояние от сградата най-малко, колкото е нейната височина;
- Изключва се ел. захранване, захранването с газ и питейна вода;
- Организира оказването на първа долекарска помощ на пострадалите и транспортирането им до болнични заведения;
- Прави проверка на изведените ученици. Ако има липсващи, организира издирването им в сградата само в случай, че това не крие допълнителен риск. В случай на невъзможност за това, поддържа контакт с учениците с цел да не изпаднат в паника и насочва професионалните спасителни сили до пълна евакуация на всички ученици;
- Прави необходимите донесения до Общинския щаб за координация и поддържа непрекъснатата връзка с дежурния от Общински съвет за сигурност за получаване на помощ и указания;
- В случай на невъзможност да се продължат учебните занятия, взема решение и прави предложение до РУО за тяхното прекратяване;
- Издирва и уведомява родителите на пострадалите ученици;
- Съдейства за устройването на учениците, чиито семейства са пострадали.

2. Мерки за защита при обилни снеговалежи, бури и залежавания

Дейността на ПК, след като бъде уведомена от дежурния по Общински съвет за сигурност, се изразява в:

- 2.1. Осигурява режим на водните и парни инсталации за изключване възможността от възникване на аварии и усложняване на обстановката;
- 2.2. Осигурява почистването и опесъчаването на района пред училището (на ул. „Васил Левски“ и ул. „Максим Горки“) и в двора на училището;
- 2.3. Поддържа непрекъснатата връзка с Общинския щаб за изпълнение на общинския план за помощ и указания;
- 2.4. Организира осигуряването на първа и лекарска помощ при необходимост;
- 2.5. Организира информиране на родителите и близките за здравословното състояние на личния състав и тяхното местонахождение;
- 2.6. Организира информиране на личния състав за правилата за действия при създадената обстановка;
- 2.7. При необходимост се отправя мотивирано предложение до РУО за временно прекратяване на учебните занятия.

3. Мерки за защита при пожари

При възникване на пожар:

- съобщава се на ЕЕНСП –тел.112 и на Директора на СУ „Д-р Петър Берон” – гр. Болярово; в зависимост от обстановката се известяват други ведомства - електроразпределителни компании, ВиК дружества и др.; организира се евакуация на учениците и работниците от зоната на пожара на безопасно разстояние;
- изключва се електрическото захранване на етаж (сградата) в която е възникнал

пожара;

- започва гасене на огнището на пожара с наличните пожаротехнически средства за първоначално гасене на пожари;
- оказва се първа помощ на пострадалите;
- ръководителят на обекта подпомага с информация органите на ПБЗН след тяхното пристигане;
- осигурява се достъп до огнището на пожара и източниците за вода на специализираната техника на РСПБЗН – Ямбол, участък гр.Болярово;

При пожар е възможно отделяне на токсични вещества, прах и сажди. За предпазване на персонала и посетителите в обекта се поддържа резерв от индивидуални средства за защита.

В обекта е изградена пожароизвестителна система (ПИС) и/или пожарогасителна система (ПГС). При пожар ако в обекта има ПГС освен известяване със звуков и светлинен сигнал се извършва гасене на пожара.

Захранването на обекта с питейна вода за битови и противопожарни нужди се осъществява от ВИК. Предвидени са 8 бр. пожарни кранове в застроената площ на сградата и 2 бр. в спортния комплекс.

Възникването на пожар ще застраши живота и здравето на пребиваващите и обслужващия персонал. Ще доведе до сериозни затруднения в нормалната работа на СУ „Д-р Петър Берон – гр. Болярово и временно прекратяване на дейността на обекта. Това ще изиска предприемането на специални мерки. СУ „Д-р Петър Берон – гр. Болярово е снабдена с 19 броя пожарогасители от следните видове: 6 водни, 7 прахови, 6 с въглероден диоксид, разположени и обозначени в съответствие с действащите нормативни документи.

4. Мерки за защита при гръмотевични бури и мълнии

Защитата от мълнии се осъществява чрез мълниезащитна уредба. Всяка сграда /учебен корпус и спортен комплекс/ имат изградена външна мълниезащитна инсталация. Външната мълниезащита ни предпазва от пряко попадение на мълния, но не и от така нареченото вторично въздействие на мълнии. Мълниезащитната инсталация на всяка сграда е периодично проверявана от и замервана от службата по трудова медицина.

Поведението на пребиваващите учители, ученици и служители в училището трябва да е следното:

- изключваме от мрежата компютъра и кабела от външната антена, както и всички електрически уреди;
- затваряме вратите и прозорците;
- стоим далеч от чешми, балконски врати, прозорци, водопроводи;
- ограничаваме ползването на чешмите.

5. Мерки за защита при биологично замърсяване

Последиците са многостранни и трудни за прогнозиране и овладяване. Често те въздействат чрез храната или водата. В случай на проявяване на признаци за възникване на епидемия, различна от епидемията, предизвикана от респираторни инфекции, своевременно се сезира РЗИ-Ямбол. При необходимост, ръководството на училището дава предложение и взема решение за прекратяване на учебните занятия.

6. Мерки за защита при транспортни аварии

При възникване на транспортна авария в близост до училището с участието на наш ученик, веднага звъним на тел. 112. До пристигането на специализираните органи – Спешна помощ и Полиция, медицинската сестра на училището и доброволци оказват долекарска помощ.

7. Мерки за защита при терористични актове, включително с употреба на оръжия за масово унищожаване

Учениците са инструктирани как да се държат, ако имат подозрения, че насреща им стои евентуален похитител или самоубиец. Може да се усъмним за атентатор, когато насреща ни има едри хора, натоварени с много багаж или облечени крайно неподходящо за сезона. Освен това самоубиецът-атентатор е вглъбен в мислите си и стиска устни като при молитва. Ако се озовем в ръцете на похитители, трябва да изпълняваме указанията им стриктно. Това се окачествява като „пасивно съпротивление” и се препоръчва като най-подходящата за случая тактика. Мисията на всеки, взет за заложник, е да оцелее. Ако човек е взет за заложник, трябва да увери похитителя в намерението си да съгрудничи, особено през фазата на самото похищение. Трябва да запази спокойствие и да овладее чувствата си, да не вбесява похитителя и да се оита да установи положителен контакт с него. Избягват се политическите или идеологическите дискусии с похитителя. Похитеният се подчинява на заповедите, но поддържа достойнството си. Терористите не трябва да се гледат в очите. Похитеният трябва да отговарят кратко и да говорят свободно на незначителни теми, но да са бдителни, ако разговорът се насочи към по-важни неща.

В СУ „Д-р Петър Берон” – гр. Болярово има физическа охрана. Предприети са мерки за пропускателния режим в сградата. В училището има изградена система за видеонаблюдение.

9. Мерки за защита при авария в АЕЦ или трансграничен пренос на радиоактивно замърсяване - В случай, че се води учебен процес мерките, които ПК извършва с цел намаляване на вредното въздействие от завишения радиационен фон са следните:

1. Стриктно спазване на указанията от компетентните органи и следене на обстановката;
2. Оповестяване на личния състав;
3. Инструктиране на личния състав;
4. Осигурява се във всяка учебна стая или кабинет един прозорец за проветряване, покрит с плътен памучен плат;
5. Осигуряват се средства и се херметизират всички останали прозорци, врати и отдушници;
4. Прекратяват се учебните занятия на открито, както и всички извън училищни дейности, изискващи събирането на много ученици на едно и също място като излети, екскурзии, игри и т.н.;
7. Подготвят се памучно-марлени превръзки по дадения образец от специалист на РДПБЗН - Ямбол;
8. Подготвят се табелки с надпис „Водата – забранена за пиене”;
9. Упражнява ежедневен контрол върху личната хигиена и мерки за противорадиационна защита;
10. Да се монтира „виндфанг” /полиетиленови завеси/ пред входовете на училището;
11. Да се осигурят необходимите количества повърхностно-активни препарати /перилни/, дезинфекциращи разтвори и текстилни материали за почистване;
12. Да се подготвят и оборудват места за изгупване на връхните дрехи и съхраняването им;
13. Да се приведе в изправност остъкленето и затварянето на прозорците и вратите;
14. Планира и провежда ежедневни инструктажи за радиационна защита наличния състав;
15. Оказва съдействие на РЗИ и РДПБЗН за раздаване на йодни таблетки. Дейността се организира и провежда от медицинско лице съвместно с изградените санитарни постове;
16. В часа на класа се разяснява на учениците какво трябва да бъде тяхното поведение след отлагането на радиоактивен прах. Акцентира се върху завишените изисквания към тяхната лична хигиена;
17. Актуализира се Плана в съответствие с Общинския план .

18. Проветряването на помещенията става за кратко време и само през прозорец с опънат плътен памучен плат;
19. Забранява се излизането на учениците извън сградата на училището до второ нареждане;
20. Забранява се пиенето на вода от водопровода до второ нареждане;
21. Движението извън училището става само с навлажнени памучно-марлени превръзки;
22. Почистването става само с мокър парцал и с поливане с вода;
23. Пред входовете и стълбището се поставят мокри изтривалки, които се сменят често в зависимост от степента на радиоактивно замърсяване;
24. Площадките пред училището се измиват ежедневно с вода;
25. Забранява се тичането по коридорите и стаите

Мерки за защита от наводнение ръководството на училището:

- Организира изнасянето на ценно имущество и документи от помещенията, в които има опасност от наводнение;
- Организира временно прекратяване на заниманията в помещения, застрашени от наводнение;
- Доуточняват се маршрутите и местата за установяване до преминаване на опасността

Мероприятия за защита на пребиваващите след възникване на наводнение:

- Оповестява личния състав;
- Прекратява учебните занимания;
- Организира своевременно извеждане на децата/учениците и персонала на безопасно място и дава указания за тяхното поведение, съобразно конкретната обстановка;
- Предава донесение до Общинския щаб за изпълнение на общинския план за защита при бедствия за състоянието на училището и при необходимост се иска конкретна помощ.

Действия след напускане на наводнената зона:

- Издирва и се грижи за децата/учениците, чийто семейства са пострадали от наводнението;
- Издирва и уведомява родителите на пострадалите деца/ученици

III. Разпределение на задълженията и лицата за изпълнение на предвидените мерки.

1. Щаб за защита на персонала на училището при бедствия

Председател на ЩЗ на училището е **Дора Карагъзова/при отсъствие – Нели Христова-председател на училищната комисия по БАК** или дежурен учител за училището. Останалите членове на щаба се определят със заповед на Председателя на щаба за защита на персонала на училището при бедствия на СУ „Д-р Петър Берон“ – гр. Болярско /Приложение 2 към плана/.

Оповестява за настъпило бедствие всички пребиваващи. Взема решение за евакуация на личния състав. Ръководи евакуацията. Излиза, заедно с комисията по противопожарна охрана последна от сградата. Приема доклада за броя на евакуираните ученици. Дава информация на службите за реалната обстановка.

Задачи на щаба за защита на персонала на училището при бедствия:

- Да организира защитата на личния състав при бедствия, аварии и катастрофи.
- Да планира превантивни мероприятия и организира тяхното изпълнение.
- Да поддържа органите и групите в готовност за действия при бедствия, аварии и

кризи.

2. Групи за защита

2.1. Група за наблюдение и оповестяване:

Съставът на групата за наблюдение и оповестяване се определя със заповед на Председателя на щаба за защита на персонала на училището при бедствия на ПДТГ в зависимост от конкретните условия и възможности. **/Приложение 3 към плана/**

Задачи на групата:

- Да организира непрекъснато наблюдение при обявена опасност от бедствие в района на учебното заведение;
- Да обходи района на училището веднага след бедствието и да осигури първата информация за пострадали и състоянието на сградния фонд;
- Да подпомогне Председателя на щаба на училището при цялостната обстановка след бедствието.
- Да информира промени в обстановката.

2.2. Санитарен пост

Съставът на поста се определя със заповед на Председателя на щаба за защита на персонала на училището при бедствия на СУ „Д-р Петър Берон“ – гр. Болярово от предварително обучени лица на персонала за оказване на неотложна медицинска помощ. **/Приложение 3 към плана/**

Задачи на санитарния пост:

- Да участва в провеждането на всички санитарни и противоепидемиологични мероприятия в училището;
- Да подпомогне в реална ситуация изпратените медицински сили в действията им за спасяване живота на пострадалите.

2.3. Група за получаване и раздаване на ИСЗ.

Съставът на групата се определя със заповед на Председателя на щаба за защита на персонала на училището при бедствия на СУ „Д-р Петър Берон“ – гр. Болярово от предварително обучени лица на персонала за оказване на неотложна медицинска.

/Приложение 3 към плана/

Задачи на групата:

- Да съхранява и обслужва ИСЗ съгласно дадените указания;
- При недостиг на ИСЗ да направи Заявка до общината за осигуряване на нужните количества;
- Да води точен отчет на личните и полагащите се ИСЗ;
- Да създаде необходимата организация за бързото получаване и раздаване на ИСЗ;
- Да изготвят списъци с размерите на нужните ИСЗ, които да се актуализират в началото на учебната година;
- Да осигури подръчни средства за защита /памучно-марлени превръзки, кърпи/ при липса на ИСЗ в общината.

2.4. Група за херметизиране на помещения

Съставът на групата се определя съгласно заповед на председателя на щаба на училището. **/Приложение 3 към плана/**

Задачи на групата:

Поради липса на защитно съоръжение при необходимост:

- Да определи подходящи за херметизиране помещения в сградата;

- Да организира бързото затваряне на вратите, прозорците и отдушниците в сградата;
- Да раздаде предварително осигурените подръчни средства за херметизиране на помещенията;
- Да организира при необходимост бързото херметизиране на предварително определените помещения;
- Да следи за реда и дисциплината в херметизираните помещения, когато те се използват по предназначение.

5. Група за противопожарна защита

Съставът на групата се определя съгласно инструкциите на РС ПБЗН и заповед на Председателя на щаба. **/Приложение 3 към плана/**

Задачи на групата:

- Определят се съгласно инструкциите на РС ПБЗН и заповед на Председателя на щаба за защита на персонала на училището при бедствия.

Дейността на Щаба, състава и дейността на групата за противопожарна защита се структурират в Плана за действие при пожар в училищната сграда. Същият е неразделна част от този план. **/Приложение 4 към плана/**

V. Ресурси, необходими за изпълнение на предвидените защитни мерки

Финансово осигуряване

В зависимост от естеството на възникналото събитие и мащабите на пораженията, които е предизвикало. При леки поражения в рамките на бюджета на училището, а при големи щети се прави мотивирано искане до кмета на общината за допълнително финансиране или подпомагане с транспорт, строители, общи работници и др.

Логистично осигуряване

Защитна мярка	Вид имущество	Количество		Къде се намира
		необходимо	налично	
Снегочистване	гребла	3	3	В склада
Заледяване	Луга / едра сол	10 кг	10 кг	В склада
При пожар	Водни пожарогасители	4	6	
	Прахови пожарогасители	12	7	
	СО2 пожарогасители	4	6	
	Противопожарни кранове	2	3	на всеки етаж,
При радиация	Защитни маски			
	Миешки препарати			
При биологично замърсяване	Защитни маски			
	Дезинфектанти			

Складът с наличното имущество се намира на първия етаж в старата част на сградата. Ключ от помещението се намира при касиер, счетоводство. Отговорник за раздаване на имуществото от склада е касиер, счетоводител.

Училището не разполага със индивидуални средства за защита на дихателните органи и кожата, други лични предпазни средства (за персонала и пребиваващите в обекта). Необходимият брой е **189**. Отговорник за доставянето на тези средства е касиер, счетоводство. Раздаването се извършва от касиер, счетоводство в училището на класните ръководители и на обслужващия персонал. Класните ръководители раздават на учениците индивидуалните средства за защита.

Комуникационно-информационно осигуряване

Има създадена мобилна връзка на Директора на училището с всички учители и служители. Класните ръководители имат мобилна връзка с учениците от съответните паралелки.

Училището разполага с телефонните номера и електронни адреси за предаване и получаване на информация и връзка с РУО и други институции.

V. Време за готовност за реагиране на отговорните структури и лицата по т. III

1. В учебно време - непосредствено при получаване на сигнала.
2. Извън учебно време - в случай на необходимост в рамките на 30 мин.

VI. Начин на взаимодействие със съставните части на единната спасителна система

№ по ред	Наименование на действията	Ред и последователност на действията	Отговорник/длъжност на изпълнителя
1.	Уведомяване на телефон 112, ръководителя на обект /отговорник по ПБ/ и на хората в сградата за възникнал пожар	При откриване на пожар или авария незабавно да се съобщи на тел.112 без код отвсякъде	Първия забелязал пожар – учител, служител
		Оповестяват се всички присъстващи служители и външни посетители чрез пожароизвестителната инсталация, продължително биене на звънец.	
		Уведомява се ръководството на училището	

При евентуално бедствие се поддържа контакт с Общинския щаб за изпълнение на общинския план за защита при бедствия , РДПБЗН и РСПБЗН-Ямбол. Следят се средствата за масова информация.

Регионална дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението”, Областна управа - Ямбол, Община Ямбол, РУО-Ямбол, РПС, РУП

Телефони:

ЕЕН- 112

- РУО - гр. Ямбол от 9:00 до 17:30 ч. на телефони:

046/66 10 74 - от 9:00 до 17:30 часа

046/66 10 77 - от 9:00 до 17:30 часа

046/68 53 12 - от 9:00 до 17:30 часа

046/68 53 13 - от 9:00 до 17:30 часа

046/68 53 14 - от 9:00 до 17:30 часа

046/68 53 17 - от 9:00 до 17:30 часа

046/68 53 19 - от 9:00 до 17:30 часа

- РУО - гр. Ямбол извън посочените часове на телефони:

0894443707 - началник

0894443702 - началник отдел „АПФСИО”

0894443713 - началник отдел „ИОМД”

- Денонощно:

112 – единен европейски телефон за спешни и аварийни обаждания.

- Дежурни на Оперативен център по РДПБЗН - Ямбол:
66-20-05; 680-681; 680-660; 0895 552 300; 0885 412 253
- Дежурен на Областен съвет за сигурност - Ямбол:
046/68 68 12; 046/66 25 80
- Дежурен на Общински съвет за сигурност - Ямбол:
681-109; 0895 599 546
- Оперативен дежурен ОД на МВР - Ямбол:
66-22-22; 0888 481 360; 112 по МВР – 46323
- Щаб по снегочистване- началник - Ямбол:
66-28-28; 0886-797-243
- Щаб по снегочистване- зам.началник - Ямбол:
66-23-88; 0886-737-686
- Щаб по снегочистване- дежурен - Ямбол:
66-23-04; 0886-737-668

СУ „Д-р Петър Берон“ – гр. Болярово

ПРИЛОЖЕНИЯ:

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 – Списък на служителите, работещи в СУ „Д-р Петър Берон“ – гр. Болярово, запознати с Плана за защита при бедствия.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 – Заповед за определяне на Училищен щаб за защита при бедствия, аварии и катастрофи и пожар в СУ „Д-р Петър Берон“ – гр. Болярово

ПРИЛОЖЕНИЕ 3 – Заповед за изграждане на групи за защита

ПРИЛОЖЕНИЕ 4 – Примерен протокол за провеждане на тренировка по изпълнение на Плана за защита при бедствия на пребиваващите